

石景山港口轨道减震垫板工厂

产品名称	石景山港口轨道减震垫板工厂
公司名称	昆山艾力克斯铁路配件有限公司
价格	5.00/件
规格参数	型号:定制生产 标准:铁标 厂家:昆山艾力克斯
公司地址	江苏省苏州昆山市城北大道1255号
联系电话	0512-83639018 18652707888

产品详情

石景山港口轨道减震垫板工厂 我国国铁主要采用9号、12号和号单开道,工矿企业铁路和城市轨道交通有时采用6号和7号单开道岔4.控制型转向架主要有何结构特点?

铁路轨道结构用橡胶垫板(以下简称“橡胶垫板”)是轨道结构中的重要部件,安装在钢轨和混凝土轨枕之间,它的主要作用是缓冲车辆通过路轨时所产生的高速振动和冲击,保护路基和轨枕,并对信号系统进行电绝缘,另外橡胶垫板由于长期裸露于大气中,因此要求具有良好的耐自然老化及耐寒、耐热性能,地铁用橡胶垫板具有良好的减震低噪音等性能。至于桥上无缝无碴轨道采用WJ-2型小力弹条扣件的防爬能力,根据在陡坡30%上轨道的试验,在相同扣压力下,车辆轴重越大,相应的钢轨爬行量越大;反之,轴重越轻,越有利于减小轨道爬行 1.3树脂粒度控制在100目以上
这也是强度螺栓连接副保质时间为6个月的原因之一(3)曲线超高在道床板上设置
因此该扣件自1975年起逐渐被停止使用

橡胶垫板较原铺面板使用寿命高达3倍以上,经试验证实:实施压力达80吨以上能稳定无变形。橡胶垫板是以橡胶为主要原料,科学配方,采用高科技的生产技术,精心研制而成。橡胶垫板符合铁路提速及环保要求,使用它可以提高机车的运输能力。橡胶垫板的生产推广,改变了铁路平交道口长期所采用的沥青、石板、钢板等陈旧落后的铺设物,一举改变了道口凹凸不平、事故多发、维修频繁的落后状态,经过国内多处铺设,其事实美观的环保性、安装快捷的实用性、牢固坚实的安全性日渐凸现。耐压、耐磨,安装方便,与路面接触牢固,车辆通过无撞击感和噪音,安全性好采用橡胶特殊配制与铁道部设计院联合研制采用高新技术,工艺和检测手段,产品质量达到国内同类产品水平。